

## Pressacavi in plastica PG 13.5 (x 1)



## Caratteristiche

**Tipo di filettatura :** PG 13.5  
**Ø cavo minimo (mm) :** 6  
**Ø cavo massimo (mm) :** 12  
**Coppia di serraggio (N.m\*) :** 2.5  
**Chiave di serraggio (mm) :** 24  
**Punzone consigliato\* (mm) :** 20.9  
**Punzone consigliato\* (Inches) :** 0.823  
**Pezzi :** 1

## Norme

EN 62444:2013  
IP 68

## Vantaggi

- Privo di alogeni.

## Marchi di conformità



## INFORMAZIONI GENERALI

## ■ Specifiche tecniche

Cappuccio antivibrazioni.

Poliammide 6.

Anello di tenuta in neoprene per un IP68, 5 bar (50 m) 30 minuti.

Controdado esagonale flangiato montato, in poliammide 6 rinforzata in fibra di vetro.

Resistenza al filo incandescente (°C): 750 UL 94 V2 30 secondi.

Temperatura di utilizzo: da -30 °C a +80 °C.

Temperatura di picco: +150 °C.

RAL grigio chiaro 7035.

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

## ■ Imballaggio



## No packaging

Altezza (cm) : 4,4  
Lunghezza (cm) : 3,3  
Profondità (cm) : 3,3  
Peso netto (kg) : 0,014  
Peso lordo (kg) : 0,014



3 700420 330196

## ■ Confezionamento 1



## Cartone

Altezza (cm) : 8,2  
Lunghezza (cm) : 14,5  
Profondità (cm) : 14,5  
Peso netto (kg) : 0,675  
Peso lordo (kg) : 0,675



3 700420 350231

## ■ Confezionamento 2



## Cartone

Altezza (cm) : 35  
Lunghezza (cm) : 46  
Profondità (cm) : 46  
Peso netto (kg) : 13,5  
Peso lordo (kg) : 21,6



3 700882 100900